









# UN CONVENIO DE COOPERACION FIRMARON HOY EL INTA Y EL MINISTERIO DE AGRICULTURA



Autoridades provinciales y del INTA durante la ceremonia de firma del importante convenio.

En la sala "Expositiva" del Teatro Municipal "Don Mery", tuvo lugar hoy a mediodía el acto de la firma de un convenio de cooperación técnica y económica, entre el Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria (INTA) y el Ministerio de Agricultura, Ganadería y Pesca.

El convenio firmado, encuadrado dentro de los límites del Plan Trienal para el sector agropecuario, define un programa común de investigación y extensión, a través del cual, ambas instituciones coordinarán su acción, evitando así la duplicación de esfuerzos y optimizando los recursos.

El convenio firmado, encuadrado dentro de los límites del Plan Trienal para el sector agropecuario, define un programa común de investigación y extensión, a través del cual, ambas instituciones coordinarán su acción, evitando así la duplicación de esfuerzos y optimizando los recursos.

El convenio firmado, encuadrado dentro de los límites del Plan Trienal para el sector agropecuario, define un programa común de investigación y extensión, a través del cual, ambas instituciones coordinarán su acción, evitando así la duplicación de esfuerzos y optimizando los recursos.

## Estas marcas garantizan el perfecto funcionamiento del automotor.

**FILTROS**  
**TIDEM**

**INSTRUMENTAL ELECTRONICO**  
**BRD**

**INSTRUMENTAL**  
**ORLAN ROBER**

**CONSOLAS**  
**OK**

**RODAMIENTOS**  
**HUBER**

**LAS DISTRIBUYE EN LA ZONA**  
**abc**  
AV. JUAN B. JUSTO 180  
T. 71-0210 / 71-4133  
CORONA

**CRUCETAS**  
**500 MILLAS**

**FILTROS**  
**JET FILTER**

**LAMPARAS**  
**OSRAM**

# GREMIALES SE INICIA MAÑANA EL PARO DOCENTE DE 72 HS.

Darán comienzo mañana las actividades de la disputa laboral por CTERA a nivel nacional, por la adhesión de las entidades provinciales, a la huelga convocada por los docentes en un paro de 72 horas en demanda de mejoras salariales y laborales.

Este paro en la provincia de Santa Fe, se concretará el 23 y 24 de este mes.

En ese sentido, mañana a las 18.30 la Mesa Coordinadora de Entidades Docentes realizará un acto en el paraje de la Universidad Nacional del Litoral en respaldo de las medidas de fuerza dispuestas por CTERA.

La Asociación de Docentes de la Facultad de Ingeniería, en su calidad de afiliada a CTERA, se suma a la acción de protesta, al igual que los docentes de la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales.

En la tarde, los docentes de la Facultad de Ingeniería, se reunirán en la sede de la Facultad para discutir las condiciones de la huelga.

El paro de los docentes de la Facultad de Ingeniería, se concretará el 23 y 24 de este mes.

En la tarde, los docentes de la Facultad de Ingeniería, se reunirán en la sede de la Facultad para discutir las condiciones de la huelga.

El paro de los docentes de la Facultad de Ingeniería, se concretará el 23 y 24 de este mes.

En la tarde, los docentes de la Facultad de Ingeniería, se reunirán en la sede de la Facultad para discutir las condiciones de la huelga.

El paro de los docentes de la Facultad de Ingeniería, se concretará el 23 y 24 de este mes.

En la tarde, los docentes de la Facultad de Ingeniería, se reunirán en la sede de la Facultad para discutir las condiciones de la huelga.

El paro de los docentes de la Facultad de Ingeniería, se concretará el 23 y 24 de este mes.

En la tarde, los docentes de la Facultad de Ingeniería, se reunirán en la sede de la Facultad para discutir las condiciones de la huelga.

El paro de los docentes de la Facultad de Ingeniería, se concretará el 23 y 24 de este mes.

En la tarde, los docentes de la Facultad de Ingeniería, se reunirán en la sede de la Facultad para discutir las condiciones de la huelga.

El paro de los docentes de la Facultad de Ingeniería, se concretará el 23 y 24 de este mes.

En la tarde, los docentes de la Facultad de Ingeniería, se reunirán en la sede de la Facultad para discutir las condiciones de la huelga.

El paro de los docentes de la Facultad de Ingeniería, se concretará el 23 y 24 de este mes.

En la tarde, los docentes de la Facultad de Ingeniería, se reunirán en la sede de la Facultad para discutir las condiciones de la huelga.

El paro de los docentes de la Facultad de Ingeniería, se concretará el 23 y 24 de este mes.

En la tarde, los docentes de la Facultad de Ingeniería, se reunirán en la sede de la Facultad para discutir las condiciones de la huelga.

El paro de los docentes de la Facultad de Ingeniería, se concretará el 23 y 24 de este mes.

En la tarde, los docentes de la Facultad de Ingeniería, se reunirán en la sede de la Facultad para discutir las condiciones de la huelga.

El paro de los docentes de la Facultad de Ingeniería, se concretará el 23 y 24 de este mes.

En la tarde, los docentes de la Facultad de Ingeniería, se reunirán en la sede de la Facultad para discutir las condiciones de la huelga.

El paro de los docentes de la Facultad de Ingeniería, se concretará el 23 y 24 de este mes.

En la tarde, los docentes de la Facultad de Ingeniería, se reunirán en la sede de la Facultad para discutir las condiciones de la huelga.

El paro de los docentes de la Facultad de Ingeniería, se concretará el 23 y 24 de este mes.

En la tarde, los docentes de la Facultad de Ingeniería, se reunirán en la sede de la Facultad para discutir las condiciones de la huelga.

El paro de los docentes de la Facultad de Ingeniería, se concretará el 23 y 24 de este mes.

En la tarde, los docentes de la Facultad de Ingeniería, se reunirán en la sede de la Facultad para discutir las condiciones de la huelga.

# Los embarques de granos totalizan 240.632 toneladas

Con las cargas efectuadas a lo largo de la semana, los embarques de granos en el puerto local, al día de hoy, totalizan 240.632 toneladas.

Los embarques de granos en el puerto local, al día de hoy, totalizan 240.632 toneladas.

Los embarques de granos en el puerto local, al día de hoy, totalizan 240.632 toneladas.

Los embarques de granos en el puerto local, al día de hoy, totalizan 240.632 toneladas.

Los embarques de granos en el puerto local, al día de hoy, totalizan 240.632 toneladas.

Los embarques de granos en el puerto local, al día de hoy, totalizan 240.632 toneladas.

Los embarques de granos en el puerto local, al día de hoy, totalizan 240.632 toneladas.

Los embarques de granos en el puerto local, al día de hoy, totalizan 240.632 toneladas.

Los embarques de granos en el puerto local, al día de hoy, totalizan 240.632 toneladas.

Los embarques de granos en el puerto local, al día de hoy, totalizan 240.632 toneladas.

Los embarques de granos en el puerto local, al día de hoy, totalizan 240.632 toneladas.

Los embarques de granos en el puerto local, al día de hoy, totalizan 240.632 toneladas.

Los embarques de granos en el puerto local, al día de hoy, totalizan 240.632 toneladas.

Los embarques de granos en el puerto local, al día de hoy, totalizan 240.632 toneladas.

Los embarques de granos en el puerto local, al día de hoy, totalizan 240.632 toneladas.

Los embarques de granos en el puerto local, al día de hoy, totalizan 240.632 toneladas.

Los embarques de granos en el puerto local, al día de hoy, totalizan 240.632 toneladas.

Los embarques de granos en el puerto local, al día de hoy, totalizan 240.632 toneladas.

Los embarques de granos en el puerto local, al día de hoy, totalizan 240.632 toneladas.

Los embarques de granos en el puerto local, al día de hoy, totalizan 240.632 toneladas.

Los embarques de granos en el puerto local, al día de hoy, totalizan 240.632 toneladas.

Los embarques de granos en el puerto local, al día de hoy, totalizan 240.632 toneladas.

Los embarques de granos en el puerto local, al día de hoy, totalizan 240.632 toneladas.

Los embarques de granos en el puerto local, al día de hoy, totalizan 240.632 toneladas.

Los embarques de granos en el puerto local, al día de hoy, totalizan 240.632 toneladas.

Los embarques de granos en el puerto local, al día de hoy, totalizan 240.632 toneladas.

Los embarques de granos en el puerto local, al día de hoy, totalizan 240.632 toneladas.

Los embarques de granos en el puerto local, al día de hoy, totalizan 240.632 toneladas.

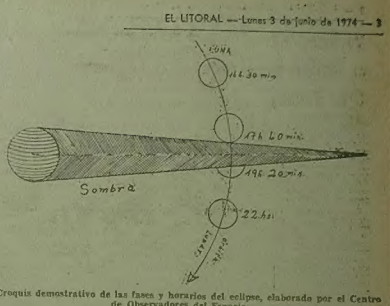
Los embarques de granos en el puerto local, al día de hoy, totalizan 240.632 toneladas.

Los embarques de granos en el puerto local, al día de hoy, totalizan 240.632 toneladas.

Los embarques de granos en el puerto local, al día de hoy, totalizan 240.632 toneladas.

Los embarques de granos en el puerto local, al día de hoy, totalizan 240.632 toneladas.

Los embarques de granos en el puerto local, al día de hoy, totalizan 240.632 toneladas.



# Die a conocer el CODE detalles del eclipse parcial de Luna que podrá observarse mañana

De tanto en tanto muestra la sombra que la Tierra proyecta en el espacio. Esta sombra cubre una zona circular de 317 mil kilómetros de diámetro, rodeada por una zona de penumbra de 1,4 millones de kilómetros de diámetro.

El eclipse parcial de Luna que podrá observarse mañana, ocurrirá en el espacio. Esta sombra cubre una zona circular de 317 mil kilómetros de diámetro, rodeada por una zona de penumbra de 1,4 millones de kilómetros de diámetro.

El eclipse parcial de Luna que podrá observarse mañana, ocurrirá en el espacio. Esta sombra cubre una zona circular de 317 mil kilómetros de diámetro, rodeada por una zona de penumbra de 1,4 millones de kilómetros de diámetro.

El eclipse parcial de Luna que podrá observarse mañana, ocurrirá en el espacio. Esta sombra cubre una zona circular de 317 mil kilómetros de diámetro, rodeada por una zona de penumbra de 1,4 millones de kilómetros de diámetro.

El eclipse parcial de Luna que podrá observarse mañana, ocurrirá en el espacio. Esta sombra cubre una zona circular de 317 mil kilómetros de diámetro, rodeada por una zona de penumbra de 1,4 millones de kilómetros de diámetro.

El eclipse parcial de Luna que podrá observarse mañana, ocurrirá en el espacio. Esta sombra cubre una zona circular de 317 mil kilómetros de diámetro, rodeada por una zona de penumbra de 1,4 millones de kilómetros de diámetro.

El eclipse parcial de Luna que podrá observarse mañana, ocurrirá en el espacio. Esta sombra cubre una zona circular de 317 mil kilómetros de diámetro, rodeada por una zona de penumbra de 1,4 millones de kilómetros de diámetro.

El eclipse parcial de Luna que podrá observarse mañana, ocurrirá en el espacio. Esta sombra cubre una zona circular de 317 mil kilómetros de diámetro, rodeada por una zona de penumbra de 1,4 millones de kilómetros de diámetro.

El eclipse parcial de Luna que podrá observarse mañana, ocurrirá en el espacio. Esta sombra cubre una zona circular de 317 mil kilómetros de diámetro, rodeada por una zona de penumbra de 1,4 millones de kilómetros de diámetro.

El eclipse parcial de Luna que podrá observarse mañana, ocurrirá en el espacio. Esta sombra cubre una zona circular de 317 mil kilómetros de diámetro, rodeada por una zona de penumbra de 1,4 millones de kilómetros de diámetro.

El eclipse parcial de Luna que podrá observarse mañana, ocurrirá en el espacio. Esta sombra cubre una zona circular de 317 mil kilómetros de diámetro, rodeada por una zona de penumbra de 1,4 millones de kilómetros de diámetro.

El eclipse parcial de Luna que podrá observarse mañana, ocurrirá en el espacio. Esta sombra cubre una zona circular de 317 mil kilómetros de diámetro, rodeada por una zona de penumbra de 1,4 millones de kilómetros de diámetro.

El eclipse parcial de Luna que podrá observarse mañana, ocurrirá en el espacio. Esta sombra cubre una zona circular de 317 mil kilómetros de diámetro, rodeada por una zona de penumbra de 1,4 millones de kilómetros de diámetro.

El eclipse parcial de Luna que podrá observarse mañana, ocurrirá en el espacio. Esta sombra cubre una zona circular de 317 mil kilómetros de diámetro, rodeada por una zona de penumbra de 1,4 millones de kilómetros de diámetro.

El eclipse parcial de Luna que podrá observarse mañana, ocurrirá en el espacio. Esta sombra cubre una zona circular de 317 mil kilómetros de diámetro, rodeada por una zona de penumbra de 1,4 millones de kilómetros de diámetro.

El eclipse parcial de Luna que podrá observarse mañana, ocurrirá en el espacio. Esta sombra cubre una zona circular de 317 mil kilómetros de diámetro, rodeada por una zona de penumbra de 1,4 millones de kilómetros de diámetro.

El eclipse parcial de Luna que podrá observarse mañana, ocurrirá en el espacio. Esta sombra cubre una zona circular de 317 mil kilómetros de diámetro, rodeada por una zona de penumbra de 1,4 millones de kilómetros de diámetro.

El eclipse parcial de Luna que podrá observarse mañana, ocurrirá en el espacio. Esta sombra cubre una zona circular de 317 mil kilómetros de diámetro, rodeada por una zona de penumbra de 1,4 millones de kilómetros de diámetro.

El eclipse parcial de Luna que podrá observarse mañana, ocurrirá en el espacio. Esta sombra cubre una zona circular de 317 mil kilómetros de diámetro, rodeada por una zona de penumbra de 1,4 millones de kilómetros de diámetro.

El eclipse parcial de Luna que podrá observarse mañana, ocurrirá en el espacio. Esta sombra cubre una zona circular de 317 mil kilómetros de diámetro, rodeada por una zona de penumbra de 1,4 millones de kilómetros de diámetro.

El eclipse parcial de Luna que podrá observarse mañana, ocurrirá en el espacio. Esta sombra cubre una zona circular de 317 mil kilómetros de diámetro, rodeada por una zona de penumbra de 1,4 millones de kilómetros de diámetro.

El eclipse parcial de Luna que podrá observarse mañana, ocurrirá en el espacio. Esta sombra cubre una zona circular de 317 mil kilómetros de diámetro, rodeada por una zona de penumbra de 1,4 millones de kilómetros de diámetro.

El eclipse parcial de Luna que podrá observarse mañana, ocurrirá en el espacio. Esta sombra cubre una zona circular de 317 mil kilómetros de diámetro, rodeada por una zona de penumbra de 1,4 millones de kilómetros de diámetro.



# EL LITORAL

Lunes 3 de junio de 1974

Fundado por Salvador Cepeda el 7 de agosto de 1913  
Director: Roberto Caputo

## EL CALADO DEL PUERTO

La ciudad de Santa Fe, en la ribera de la Nación el proyecto de ley que fija obligatoriamente a 20 pies el calado del Paraná hacia nuestra puerto. La iniciativa es fruto de un fundamental estudio y, como es lógico, se establecen en ella condiciones generales referidas a la excavación de utramar local y su influencia, desde la amplia zona que abarca al exterior del país. También se analizan los procesos técnicos que hacen posible la profundización del río, a fin de mantener un calado permanente en Santa Fe, entre en los demás puntos del sistema fluvial paranaense y su vinculación con los trabajos que se realizan en el Paraná de las Palmas, con el objetivo de evitar el paso de los aluviones.

No sin razón se afirma que la iniciativa presentada constituye un esfuerzo, que a la vez, por un lado, trata de conservar el papel del puerto referido, respondiendo así a los fines que determinaron su construcción y a una consolidación como ciudad portuaria y natural de un vasto sector del país. El ataque contra el siempre se ha basado en la insuficiencia del calado que, por la naturaleza misma del río y las transformaciones operadas, en su curso o en su canal de acceso, han impedido en muchas ocasiones su movimiento constante. Dada per-

## Vecinos del barrio Mayoraz trataron problemas de pavimentos y desagües

Una vez más los vecinos del barrio Mayoraz trataron problemas de pavimentos y desagües. En esta ocasión, los vecinos se reunieron en la casa de la señora María José Mayoraz, para tratar los problemas de pavimentos y desagües que afectan a la zona. Los vecinos se reunieron en la casa de la señora María José Mayoraz, para tratar los problemas de pavimentos y desagües que afectan a la zona. Los vecinos se reunieron en la casa de la señora María José Mayoraz, para tratar los problemas de pavimentos y desagües que afectan a la zona.

## Venían participando en la reunión informativa del barrio Mayoraz

En una jornada ciudadana que tuvo lugar en la casa de la señora María José Mayoraz, los vecinos del barrio Mayoraz trataron los problemas de pavimentos y desagües que afectan a la zona. Los vecinos se reunieron en la casa de la señora María José Mayoraz, para tratar los problemas de pavimentos y desagües que afectan a la zona.

## LEGISLATIVAS

### Se organiza la segunda reunión legislativa

La mesa directiva de la Unión Provincial de Legisladores, convocó a la segunda reunión legislativa que se celebrará el día 10 de junio en la ciudad de Santa Fe. La reunión tendrá como objetivo discutir los proyectos de ley que se han presentado en el seno de la Unión Provincial de Legisladores.

## Asamblea de vecinos en Guadalupe Oeste

La Asociación Vecinal "Progreso de Barrio Guadalupe Oeste" convocó a una asamblea de vecinos que se celebrará el día 10 de junio en la ciudad de Santa Fe. La asamblea tendrá como objetivo discutir los problemas que afectan a la zona.

## Comenzó otra etapa del Censo de la Edificación Locomotora

El censo de la edificación locomotora, que se comenzó a realizar en la ciudad de Santa Fe, continuará en la zona de Guadalupe Oeste. El censo tiene como objetivo registrar los edificios que se encuentran en la zona.

## Apoyo a la vecinal "Progreso de Barrio Guadalupe Oeste"

La Unión Provincial de Legisladores, a través de su mesa directiva, brindará su apoyo a la vecinal "Progreso de Barrio Guadalupe Oeste". El apoyo se centrará en la solución de los problemas que afectan a la zona.

## Apoyan el movimiento contra el aumento de tasas municipales

Los propietarios de inmuebles en la ciudad de Santa Fe, apoyan el movimiento contra el aumento de las tasas municipales. Los propietarios se reúnen en la ciudad de Santa Fe, para discutir los problemas que afectan a la zona.

## Problemas del transporte urbano analizarán hoy

La comisión encargada de estudiar los problemas del transporte urbano, analizará hoy los problemas que afectan a la zona. La comisión se reúne en la ciudad de Santa Fe, para discutir los problemas que afectan a la zona.

## Jornadas de Documentación Educativa

Las jornadas de documentación educativa, que se celebrarán en la ciudad de Santa Fe, tendrán como objetivo discutir los problemas que afectan a la zona. Las jornadas se celebrarán en la ciudad de Santa Fe, para discutir los problemas que afectan a la zona.

## La Liga de Madres retiróse a los medios de difusión

La Liga de Madres, que se creó en la ciudad de Santa Fe, retiróse a los medios de difusión. La Liga se reúne en la ciudad de Santa Fe, para discutir los problemas que afectan a la zona.

## Vecinos del barrio Mayoraz trataron problemas de pavimentos y desagües

En esta ocasión, los vecinos del barrio Mayoraz trataron los problemas de pavimentos y desagües que afectan a la zona. Los vecinos se reunieron en la casa de la señora María José Mayoraz, para tratar los problemas de pavimentos y desagües que afectan a la zona.

## Venían participando en la reunión informativa del barrio Mayoraz

En una jornada ciudadana que tuvo lugar en la casa de la señora María José Mayoraz, los vecinos del barrio Mayoraz trataron los problemas de pavimentos y desagües que afectan a la zona. Los vecinos se reunieron en la casa de la señora María José Mayoraz, para tratar los problemas de pavimentos y desagües que afectan a la zona.

## LEGISLATIVAS

### Se organiza la segunda reunión legislativa

La mesa directiva de la Unión Provincial de Legisladores, convocó a la segunda reunión legislativa que se celebrará el día 10 de junio en la ciudad de Santa Fe. La reunión tendrá como objetivo discutir los proyectos de ley que se han presentado en el seno de la Unión Provincial de Legisladores.

## Asamblea de vecinos en Guadalupe Oeste

La Asociación Vecinal "Progreso de Barrio Guadalupe Oeste" convocó a una asamblea de vecinos que se celebrará el día 10 de junio en la ciudad de Santa Fe. La asamblea tendrá como objetivo discutir los problemas que afectan a la zona.

## Comenzó otra etapa del Censo de la Edificación Locomotora

El censo de la edificación locomotora, que se comenzó a realizar en la ciudad de Santa Fe, continuará en la zona de Guadalupe Oeste. El censo tiene como objetivo registrar los edificios que se encuentran en la zona.

## Apoyo a la vecinal "Progreso de Barrio Guadalupe Oeste"

La Unión Provincial de Legisladores, a través de su mesa directiva, brindará su apoyo a la vecinal "Progreso de Barrio Guadalupe Oeste". El apoyo se centrará en la solución de los problemas que afectan a la zona.

## INFORMAN SOBRE PRODUCTOS DE LA CANASTA FAMILIAR

El subsecretario de Economía, Dr. Carlos U. Cárter, quien estuvo acompañado por el director de la Comisión General de Política Repartidora, Dr. Carlos U. Cárter, informó sobre los productos de la canasta familiar.

## Jornadas de Documentación Educativa

Las jornadas de documentación educativa, que se celebrarán en la ciudad de Santa Fe, tendrán como objetivo discutir los problemas que afectan a la zona. Las jornadas se celebrarán en la ciudad de Santa Fe, para discutir los problemas que afectan a la zona.

## La Liga de Madres retiróse a los medios de difusión

La Liga de Madres, que se creó en la ciudad de Santa Fe, retiróse a los medios de difusión. La Liga se reúne en la ciudad de Santa Fe, para discutir los problemas que afectan a la zona.

## Vecinos del barrio Mayoraz trataron problemas de pavimentos y desagües

En esta ocasión, los vecinos del barrio Mayoraz trataron los problemas de pavimentos y desagües que afectan a la zona. Los vecinos se reunieron en la casa de la señora María José Mayoraz, para tratar los problemas de pavimentos y desagües que afectan a la zona.

## Venían participando en la reunión informativa del barrio Mayoraz

En una jornada ciudadana que tuvo lugar en la casa de la señora María José Mayoraz, los vecinos del barrio Mayoraz trataron los problemas de pavimentos y desagües que afectan a la zona. Los vecinos se reunieron en la casa de la señora María José Mayoraz, para tratar los problemas de pavimentos y desagües que afectan a la zona.

## LEGISLATIVAS

### Se organiza la segunda reunión legislativa

La mesa directiva de la Unión Provincial de Legisladores, convocó a la segunda reunión legislativa que se celebrará el día 10 de junio en la ciudad de Santa Fe. La reunión tendrá como objetivo discutir los proyectos de ley que se han presentado en el seno de la Unión Provincial de Legisladores.

## Asamblea de vecinos en Guadalupe Oeste

La Asociación Vecinal "Progreso de Barrio Guadalupe Oeste" convocó a una asamblea de vecinos que se celebrará el día 10 de junio en la ciudad de Santa Fe. La asamblea tendrá como objetivo discutir los problemas que afectan a la zona.

## Comenzó otra etapa del Censo de la Edificación Locomotora

El censo de la edificación locomotora, que se comenzó a realizar en la ciudad de Santa Fe, continuará en la zona de Guadalupe Oeste. El censo tiene como objetivo registrar los edificios que se encuentran en la zona.

## Apoyo a la vecinal "Progreso de Barrio Guadalupe Oeste"

La Unión Provincial de Legisladores, a través de su mesa directiva, brindará su apoyo a la vecinal "Progreso de Barrio Guadalupe Oeste". El apoyo se centrará en la solución de los problemas que afectan a la zona.

## Actos culturales

En el marco de las actividades culturales, se celebrará una exposición de arte en la ciudad de Santa Fe. La exposición tendrá como objetivo mostrar los trabajos de los artistas locales.

## Actos culturales

En el marco de las actividades culturales, se celebrará una exposición de arte en la ciudad de Santa Fe. La exposición tendrá como objetivo mostrar los trabajos de los artistas locales.

## Actos culturales

En el marco de las actividades culturales, se celebrará una exposición de arte en la ciudad de Santa Fe. La exposición tendrá como objetivo mostrar los trabajos de los artistas locales.